

**Molino, A 11 basic**

IKA

Molino, A 11 basic

Un molino discontinuo para dos procedimientos de molienda diferentes: Molienda por impacto de materiales duros, quebradizos o no elásticos con un batidor de acero inoxidable de alta calidad. Este batidor puede utilizarse para una dureza de Mohs de hasta 6 (incl. con la entrega). Molienda de corte para pulverizar materiales blandos y fibrosos con una cuchilla de corte (no incl. con la entrega).

-Los materiales húmedos y pegajosos pueden ser pulverizados añadiendo agua

-Cámara de molienda de Tefcel (PTFE, reforzado con fibra de vidrio) con entrada de acero inoxidable (1.4571), volumen útil 80ml (incl. con la entrega).

Para la fragilización de los materiales de molienda con nitrógeno líquido en la cámara de molienda

-Opcionalmente, se dispone de una cámara de molienda de 250 ml.

Especificaciones

Potencia del motor entrada/salida: 160 / 100 W

Velocidad: 28000 rpm(sin carga)

Volumen de la cámara: 80 ml

Tiempo de encendido ON/OFF: 1/10 min

Apagado automático: sí

Velocidad tangencial: 53 m/s

Tamaño máximo del gránulo de la muestra: 10 mm

Dimensiones (An x L x Alt): 85 x 85 x 240 mm

Peso: 1,5 kg

Grado de protección: IP 43

Requisitos de suministro: 230 V 50/60 Hz

Testado según DIN EN IEC 61010-1



Code	Description	Packaging
LLG06202305	Grinding mill, A11 basic, UK	1 pz.
LLG09737801	Analytical mill A 11 basic	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

